

ÉCOLE SUPÉRIEURE

ÉCOLE POLYTECHNIQUE - PALAISEAU [91]



ÉCOLE SUPÉRIEURE

L'**École Polytechnique** de Palaiseau souhaitait intégrer un espace unique de création, d'expérimentation et de prototypage à son campus. Ce lieu devait regrouper en un même endroit la sensibilisation et la formation à l'innovation et à l'entrepreneuriat.

Cougnaud a ainsi répondu et remporté l'appel d'offres de l'École Polytechnique pour la construction de cette structure de 2604 m², au cœur du campus. Le bâtiment, baptisé « LA FIBRE ENTREPRENEUR – DRAHI - X NOVATION CENTER », a été réalisé dans le **délai record de 4 mois**.

L'**École Polytechnique** a fait le choix d'une **vêtture mixte** qui allie panneaux stratifiés compacts et clins bois afin que le nouveau bâtiment s'intègre parfaitement à son environnement.

FICHE TECHNIQUE

- **Vêtture** Bardage mixte (panneaux stratifiés compacts et clins bois),
- **Revêtement de sol** PVC,
- **Revêtement mural** Peinture sur les cloisons en plaques de plâtre,
- **Pompe à chaleur** VRV 2 tubes,
- **VMC** Double flux.

R+1
2 604
m²

 Délai
4
mois

MOA

 Maîtrise d'ouvrage
École Polytechnique

MOE

 Architecte
Pascal Defiez

 Usage/Destination
École supérieure

 Surface
2604 m²

 Île-de-France
Palaiseau (91)

 Délai
4 mois

ÉCOLE SUPÉRIEURE

ÉCOLE POLYTECHNIQUE - PALAISEAU [91]

L'École Polytechnique a sollicité le savoir faire de **Cougnaud** pour répondre aux exigences de performances techniques imposées dans le cahier des charges : installation électrique à basse consommation, VMC double flux, pompe à chaleur et étanchéité à l'air. Cette réalisation abrite notamment un fab-lab, une partie administrative, différentes salles de réunion, un open-space et un espace événementiel. L'ensemble de ces zones sont sécurisées, via un contrôle d'accès par badge.



1



2



3



4

NORMES

Tous nos projets respectent rigoureusement les normes en vigueur.

Consultez cougnaud.com

- Vue extérieure **1**
- Salle informatique **2**
- Salle de travail **3**
- Patio central **4**